

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за август 2013

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-1, ГВС
 Адрес:

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная открытая
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48806
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
Gmax Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$ **лето:** $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$

Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Фактические нагрузки: Gот ф.= т/сут Gгвс ф.= т/сут Qот.ф.= Гкал/мес Qот.ср.ф.= Гкал/сут

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dM Т	Q Гкал
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	M3, т	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	M4, т	Q4, Гкал				
01.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
02.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
03.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
04.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
05.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
06.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
07.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
08.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
09.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
10.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
11.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
12.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
13.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
14.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
15.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
16.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
17.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
18.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
19.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
20.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
21.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
22.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
23.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
24.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
25.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
26.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
27.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
28.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
29.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
30.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
31.08.13	24	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
Среднее	24,00	-	57,44	7,00	31,544	-	-	47,47	6,50	18,665	-	-	9,97	12,889	0,818
Итого	744,0				977,864	0,000				578,615	0,000	0,00		399,559	25,36

Итого за август 2013 : 977,864

578,615

399,559

25,358

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
02.07.13 12:00	25372,170	-	15131,220	-	-	798,855
02.07.13 12:00	25372,170	-	15131,220	-	-	798,855

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ С

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

_____ Гкал

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

ОАО «Теплосеть Санкт-Петербурга»
 ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И АНАЛИЗА
 ТЕПЛОПОТРЕБЛЕНИЯ

ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО по заяв
 до получения Акт допусков У
 Дата _____

27 АВГ 2013

ЗАО "МастерДом Эксплуатация"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ